

Application No.	Applicant(s)
09/976,573	THOMAS ET AL.
Examiner	Art Unit
Donald E. McElheny, Jr.	2857

					IS	SUE	CLASSIF	ICATIO	ON							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS		CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
702 14						<u> </u>										
	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION												
Ğ	0	1	v	1/50			ナブ									
				1												
				1												
999 999	1			- 1												
				1												
(Assistant/Examiner) (Date)					)	V	Self Donald Mo	Elheny J	Total Claims Allowed: 36  O.G. O.G.							
(Legal Instruments Examine) (Date)						(P	/ rimary Examiner	) <i>5</i> (d	Print (	Print Fig.						

Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	-		91			121			151		, :	181
	2			32	]		62			92			122			152			182
<u> </u>	3			33	]		63	1		93			123			153		-	183
<u> </u>	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155		,	185
	6			36			66			96		,	126			156		1	186
1	7			37			67		,	97			127			157			187
	8			38			68			98			128		-	158		•	188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40.			70			100			130			160			190
-	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132		,	162		:	192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
Ĺ	15			45			75			105			135			.165		-	195
	16			46		,	76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167	:::::: <u> </u>		197
	18			48		·	78			108			138			168			198
	19		<u>.</u>	49		,	79			109	[ 		139			169			199
<u> </u>	20			50			80			110			140			170		1	200
	21			51 .			. 81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		173			203
	24		,	54			.84			114	<u> </u>		144	·····		174			204
	25			55			85			115			145	:::::i		175			205
	26			56			86	:::::::[		116			146			176			206
	27		·	. 57			87			117		,	147	<b>-</b>		177	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		207
	28			58			88	[		118			148	<b>-</b>		178	::::::: <b>:</b>		208
	29			59			89	<u> </u>		119			149	- T		179	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		209
<u></u>	30			60			90			120	<b>_</b>		150	-		180		7	210